

PO No	Supplier	Line Item No	Rel No	Terms	Purchased Item	Description	For Part No	Project	Equipment ID	Order Qty	Due Date	Received Quantity	Accounting Job No	Serial No	Status	Receive Date	Price/Unit	Aging Days	Past Due	Total	Supplier Name
PO038187	SAB002-VC	1	1	COD	MDELRINR3.500	MDELRINR3.500 : MATERIAL: DELIN II 150E OR ACETRON GP ACETAL Color Black				4	11/10/2017	4		S011910	Stock	11/21/2017	\$ 50.00 / ft	0	11	\$200.00	Polymershapes Distribution Canada Inc.
Total:										4		4								\$156.12	

Plex 11/21/2017 8:53 AM Dart.Plouffe.Sonia

Status: Receiving

Part: **MDELRINR3.500**

Created: 11/21/17 8:51 AM DART.PLOUFFE.S



Serial No: **S011910**

## BORDEREAU D'EXPÉDITION

POLYMER SHAPES DISTRIBUTION CANADA INC.

Expéditeur à:

DART AEROSPACE LTD

1270 ABERDEEN STREET

HAWKESBURY, ON, K6A 1K7

CANADA

téléphone - 1 (613)

6325200

Facturer à:

DART AEROSPACE LTD

1270 ABERDEEN STREET

HAWKESBURY, ON, K6A 1K7

Canada

ENTREPÔT: POLYMER SHAPES - MONTREAL QC  
Dorval, QC, H9P 2W3, CA,,BON DE COMMANDE: TÊL. DE LA PERSONNE-RESSOURCE:  
PO038187 0014005000120MODALITÉS DE DATE DE LA  
TRANSPORT: COMMANDE:

Collect Freight 03-NOV-17

REPRÉSENTANT: NOM POUR LIVRAISON:  
MONTREAL HOUSE 38829656N° DE CONNAISSEMENT TRANSPORTEUR DE MARCHANDISES: COMMENTAIRE SUR FRAIS DE TRANSPORT:  
770754579263 FEDEX COURIER (GROUND)

CATÉGORIE NUMÉRO DE PIÈCE / DESCRIPTION DE L'ARTICLE

1 65498104

ACT RD 3.500 BK CP ACETRON GP

INSTRUCTIONS SPÉCIALES: ( 1 LENGTH OF 48" LONG)

Numéros de LOT:

( 4 Qté )

REQUIRED

DATE  
D'EXPÉDITION

15-NOV-2017

QTÉ  
COMMANDEE

4

QTÉ  
EXPÉDIEE

4

QTÉ NON  
EXPÉDIEE

0

UDM

FT

REÇU EN BON ÉTAT

Signé:

Date:

À moins qu'il en soit convenu autrement dans un document signé par les deux parties, toute vente par Polymershapes est effectuée exclusivement aux termes des conditions de vente standard de Polymershapes, qui peuvent être obtenues sur demande et en ligne à l'adresse [www.polymershapes.com](http://www.polymershapes.com). BIEN QUE LES RENSEIGNEMENTS, LES RECOMMANDATIONS OU LES CONSEILS FIGURANT AUX PRÉSENTES SOIENT DONNÉS DE BONNE FOI, POLYMER SHAPES NE DONNE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, QUANT AUX RÉSULTATS, À L'EFFICACITÉ OU À LA SÉCURITÉ DE TOUTE CONCEPTION CONTENANT DES PRODUITS, MATÉRIAUX, SERVICES, RECOMMANDATIONS OU CONSEILS DE POLYMER SHAPES. SAUF TEL QU'IL EST INDIQUÉ DANS LES CONDITIONS DE VENTE STANDARD DE POLYMER SHAPES, POLYMER SHAPES ET SES REPRÉSENTANTS NE SONT EN AUCUN CAS RESPONSABLES DE TOUTE PERTE DÉCOULANT DE L'UTILISATION DE SES MATÉRIAUX, PRODUITS OU SERVICES DÉCRITS AUX PRÉSENTES.

Chaque utilisateur assume l'entière responsabilité de ses décisions quant au caractère convenable des produits, des matériaux, des services, des recommandations ou des conseils pour sa propre utilisation. Chaque utilisateur doit identifier et effectuer tous les tests et analyses nécessaires pour s'assurer que ses pièces finies contenant des produits, matériaux ou services achetés de Polymershapes seront sûres et pourront être utilisées dans des conditions d'utilisation finales. Aucune disposition du présent document ou de tout autre document, ni aucune recommandation ou aucun conseil verbal, ne sera réputé modifier, faire varier, remplacer ou annuler toute disposition des conditions de vente de Polymershapes ou de la présente exclusion de responsabilité, à moins que cette modification ne soit précisément acceptée dans un écrit signé par Polymershapes. Aucun énoncé figurant aux présentes relativement à l'utilisation éventuelle ou suggérée de tout matériau, produit, service ou conception n'a pour but d'accorder, ni ne doit être interprété comme accordant, une licence sur les droits de brevet ou d'autres droits de propriété intellectuelle de Polymershapes ou de l'une de ses filiales ou d'un membre de son groupe couvrant cette utilisation ou cette conception, et ne doit pas être interprété comme une recommandation relative à l'utilisation de ce matériau, produit, service ou concept en violation d'un droit de brevet ou d'un autre droit de propriété intellectuelle.

\*\*\*Rapport de fin de\*\*\*

**Certificate of Conformance**1665 55<sup>th</sup> Avenue  
Dorval, Quebec,  
H9P 2W3**Date:** November 15/2017**Attn:** RECEIVING DEPARTMENT**To:** DART AEROSPACE LTD.**Address:** 1270 ABERDEEN STREET  
HAWKESBURY, ON.**Customer P.O. Number:** P038187**Sales Order No:** 93033176**Manufacturer's Reference:** 0002121251**Our Reference:** MTL-106425

It is hereby certified that, to the best of Polymershapes Distribution Canada knowledge, the product information provided below conforms to the corresponding information in the possession of Polymershapes Distribution Canada with respect to such products. This certification and the sale of products are, unless otherwise agreed to in writing, subject to Polymershapes Distribution Canada standard conditions of sale. This document shall not be reproduced, except in full, without prior written approval.

Quantity	Description	Lot Number/Spec.
4 FT.	ACETRON GP ROD BLACK 3.500" DIA. X 48 IN	0006494039 ASTM D6778 POM 0112

Polymershapes Canada Distribution Inc.

**By:****Title:**Quality Coordinator



**QUADRANT**  
ENGINEERING PLASTIC PRODUCTS

Quadrant EPP USA, Inc.  
2120 Fairmont Avenue, P.O. Box 14235  
Reading, PA 19612-4235  
Phone 610-320-6600

**Ship to:**  
Polymershapes - Dorval  
1665 - 55th Avenue

Dorval, QUE H9P 2W3  
Canada

Consignee: 0002000430

**Sold to:**  
Polymershapes - Dorval  
1665, 55 Avenue

Dorval, QUE H9P 2W3  
Canada

Delivery address: 1A  
Delivery No: 9331218

**Declaration of compliance with the order according EN 10204 - 2.1**

**ACETRON GP ROD Black**  
**3.5 x 48 IN**

Item No: 02100120072  
Lot: 0006494039

Ship date: 11/10/17

Date of MFG: 08/30/17

Qty: 1.00 PC  
Supplied against purchase order number: MTL-106425  
Quadrant Order No: 0002121251

Product is known as POLYOXYMETHYLENE COPOLYMER (POM C) Acetal.

Made with resin that meets ASTM D6778 POM 0211 or 0210.  
(ASTM D6778 replaced ASTM D4181 which superseded LP392)

*Handwritten signature and date: 11/11/21*

Typical product is capable of meeting the requirements of ASTM D6100 S-POM 0211 LP.

Regulatory compliance statement for FDA, NSF, 3A dairy (3A SSI) and EU directives is available upon request.

We hereby certify that the goods described above comply with the terms of the order contract and conform to our Product Specifications. The Quality Management System of the Quadrant EPP plants in Reading, PA, Scranton, PA, Wytheville, VA, Delmont, PA and Ft. Wayne, IN are certified according to ISO 9001. The ISO Certificate is available upon request.

CERTIFIED BY: Eric Weir  
FUNCTION: Product Specification & Certification Engineer  
E-MAIL: eric.weir@qplas.com  
DATE: 11/10/17  
DIGITAL SIGNATURE *[Signature]*

# MATERIAL RECEIPT INSPECTION FORM

MATERIAL: MDEL R NR3.500  
DATE: 17/11/21

PO / BATCH NO: 38187/S011910

MATERIAL CERT REC'D: yes  
QUANTITY RECEIVED: 4  
QUANTITY INSPECTED: 4  
QUANTITY REJECTED: \_\_\_\_\_

THICKNESS ORDERED: 3.500  
THICKNESS RECEIVED: 3.625  
SHEET SIZE ORDERED: \_\_\_\_\_  
SHEET SIZE RECEIVED: \_\_\_\_\_

DESCRIPTION	NCR (Check Y/N)	COMMENTS
SURFACE DAMAGE	Y <input checked="" type="checkbox"/>	
CORRECT FINISH	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	
CORROSION	Y <input checked="" type="checkbox"/>	
CORRECT GRAIN DIRECTION	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	
CORRECT MATERIAL PER M-DRAWING	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	ACETRON 6P
CORRECT THICKNESS	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	
PHOTO REQUIRED	Y <input checked="" type="checkbox"/>	
CORRECT REF # TO LINK CERT	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	
CORRECT MATERIAL IDENTIFICATION	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	MDEL R NR3.500
CORRECT M# ON THE MATERIAL	Y <input checked="" type="checkbox"/> N	S011910
DOES THIS MATERIAL REQUIRE ENGINEERING SIGN OFF	Y <input checked="" type="checkbox"/>	
DOES THIS REQUIRE AN EXTRUSION REPORT	Y <input checked="" type="checkbox"/>	

CUT SAMPLE PIECE OF MATERIAL AND PREFORM A HARDNESS CHECK. RECORD RESULTS BELOW					
	HRC	HRB	DUR A	DUR D	WEBSTER
TYPE OF MATERIAL					
SIZE OF TEST SAMPLE					
HARDNESS / DUROMETER READING					

testers located in the Quality Office

QC 18 INSPECTION	ENGINEERING SIGNOFF (if required)
INSPECTED BY: <u>anf</u>	SIGNED OFF BY: _____
DATE: <u>17/11/21</u>	DATE: _____

Attach this inspection sheet with the corresponding material cert and remit to be scanned and received in

**DART**



DESIGN #	DRAWN BY #	DART AEROSPACE LTD HAWKESBURY, ONTARIO, CANADA	
CHECKED GP	APPROVED #	DRAWING NO. M-DELRN-R	REV. A SHEET 1 OF 1
DATE 01.11.12		TITLE DELRN ROUND BAR	SCALE NTS
A	01.11.12	NEW ISSUE	
A1	04.11.15	ADD "ACETRON GP ACETAL" AS OPTION	



PURCHASE MATERIAL: DELRIN II ISOE OR ACETRON GP ACETAL

PART NUMBER: M-DELRN-RD.DDD | WHERE D.DDD = DIAMETER IN INCHES  
DIA

EG. 1" ROUND BAR = M-DELRN-R1.000

**RELEASED**

01.11.12

Copyright © 2001 by DART AEROSPACE LTD

THIS DOCUMENT IS PRIVATE AND CONFIDENTIAL AND IS SUPPLIED ON THE EXPRESS CONDITION THAT IT IS NOT TO BE USED FOR ANY PURPOSE OR COPIED OR COMMUNICATED TO ANY OTHER PERSON WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM DART AEROSPACE LTD.



Dart Hawkesbury  
1270 Aberdeen St  
Hawkesbury, ON  
K6A 1K7  
Canada

Tel (613) 632-5200

## PURCHASE ORDER PO038187

**Supplier:** SAB002-VC  
SABIC Polymershapes  
1290 Old Innes Road, Unit 713  
Ottawa  
ON  
K1B 5M6 Canada  
Phone: 800 267 1575  
Fax: 613 745 4291

**PO No:** PO038187  
**PO Date:** 10/27/17  
**Due Date:** 11/10/17  
**Purchase Order  
Revision:**  
**Revision Date:**  
**Ship-To Contact:** Phone:

E-MAILED  
OCT 30 2017

**Ship To:** 1270 Aberdeen Street  
Hawkesbury  
ON  
K6A 1K7 Canada  
Phone: 613-632-5200

**Via:** Ground  
**Pymt Terms:** COD  
**Freight Terms:**  
**Special Comments:**

### Items

Line Item	Part	Rev	Description	Item Tax	Status	Due Date	Order Quantity	Received Quantity	Balance	Unit Price (CAD)	Extended Price
1	MDELRLNR3.500	-	MDELRLNR3.500 : MATERIAL: DELRLIN II 150E OR ACETRON GP ACETAL Color Black		Firmed	11/10/17	4 ft	0 ft 4 ft	4 ft	\$50.00/ft	\$200.00

**Line Item Note** | length 3.5 dia x 48" long

**Grand Total:** \$200.00

### Order Notes

Procurement Quality Clauses  
A005 right of entry  
A012 chemical and physical test report  
A016 personnel qualification  
A017 raw material identification (as applicable)  
A026 certification of material conformance  
A041 quality management system  
A042 dart notification by supplier  
A043 retention of quality documents

Terms & Condition of Purchasing(Suppliers) and Procurement Quality Clauses are an integral part of our AS9100 requirements. To learn in detail, please visit [www.dartaerospace.com](http://www.dartaerospace.com) for further explanation.

CL  
AB

Plex 10/27/17 3:00 PM dart.baker.diane